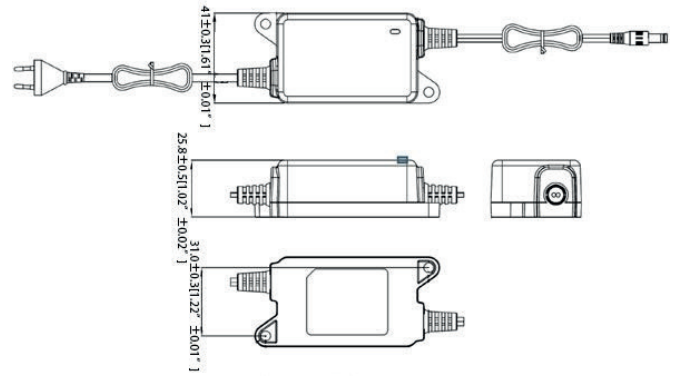


POW1901A

DC12V 1A Power Adapter



Beschreibung

DE

- » Einfache Installation
- » Kontroll-LED
- » Verfügt über einen Vollast-Wirkungsgrad von 100% bei einem weiten Betriebstemperaturbereich von -30°C ~+70°C
- » Überstrom- und Überspannungsschutz

Description

EN

- » Easy installation
- » With indicator light working
- » Support -30°C ~+70°C wide-range temperature operation, and the full load efficiency of the power supply can be up to 100% at these temperatures
- » Accurate overcurrent, overvoltage protection

Technische Spezifikationen

DE

Eingang:	100~240V, 50/60Hz, 0.5A
Ausgang:	12V (+7%, -3%) ---1A (2%)
Schutz:	Überspannung, Überstrom, Überlast, Temperatur
ESD:	EN61000-4-2 +/-4kV Contact; +/-8kV Air
EMV:	EN61000-4-5"
Combination Wave:	Common Mode ±4KV (12 ohms); Differential Mode ±2kV (2 ohms)
Betriebstemperaturbereich:	-30°C~+70°C
Betriebsbedingungen:	<95% relative Luftfeuchtigkeit
Gewicht:	150g
Abmessungen(LxBxH):	84mmx41mmx26mm
Installation:	Ebene Fläche
Farbe:	Schwarz
Stromstecker:	Eurostecker 2-Pin
Kabellänge:	DC Kabel abgehend: 80cm
Zertifikate:	CE, FCC, UL-VI

Technical Specification

EN

Input:	100~240V, 50/60Hz, 0.5A
Output:	12V (+7%, -3%) ---1A (2%)
Protection:	Surge protection, over temperature protection, over current, voltage load protection
ESD:	EN61000-4-2 +/-4kV Contact; +/-8kV Air
EMC:	EN61000-4-5"
Combination Wave:	Common Mode ±4KV (12 ohms); Differential Mode ±2kV (2 ohms)
Working temperature:	-22°F~+158°F
Working humidity:	<95% RH
Weight:	0.33lb
Dimension(LxWxH):	3.31"x1.61"x1.02"
Installation mode:	Plane installation
Color:	Black
Input plug:	2-pin Euro plug
Outgoing cord:	DC wire: 80cm
Certification:	CE, FCC, UL-VI